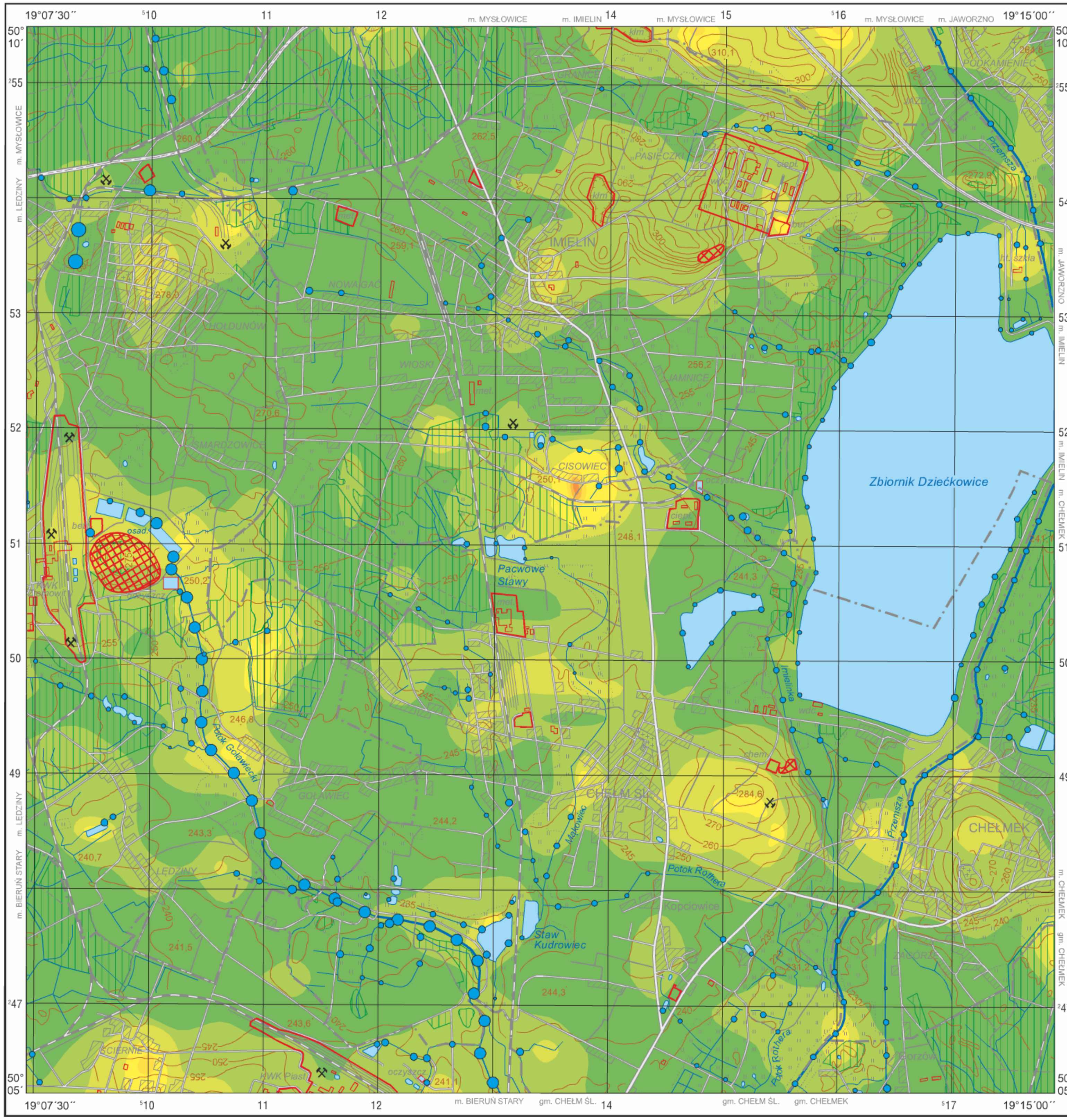


Miedź w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych

Copper in subsoil (0.8–1.0 m) and in surface water

M-34-63-C-b IMIELIN

**Cu**

Gleby – parametry statystyczne
Soils – statistical parameters
ppm = mg/kg = g/t

Średnia arytmetyczna	5	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	3	Geometric mean
Median	3	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

n = 1145 min. <1 5 10 20 40 80 160 385 max.

Wody powierzchniowe – parametry statystyczne
Surface water – statistical parameters
ppb = µg/dm³

Średnia arytmetyczna	2,3	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	1,4	Geometric mean
Median	1,2	Median
Granica wykrywalności	0,5	Detection limit

n = 289 min. <0,5–0,5 0,5–1,0 1,0–2,0 2,0–4,0 4,0–8,0 8,0–16,0 16,0–21,9 max.

Objaśnienia niektórych znaków topograficznych
Explanation of some topographic signs

- Lasy
Forests
- Obszary przemysłowe
Industrial areas
- Haldy
Dumps
- Szyby górnicze
Mining shafts
- czynne
active
- nieczynne
inactive
- Osadniki
Settling ponds